



## COMANDI LATERALI MECCANICI A TRAZIONE E COMPRESIONE AD AZIONAMENTO DIRETTO (carichi leggeri - cavo singolo) E MODULO D'ORDINE MODELLO AE 100

### Caratteristiche:

Corsa lineare: 42 mm

Montaggio: a parete e sottocofano oppure su tubo Tipo fissaggio: con vite passante

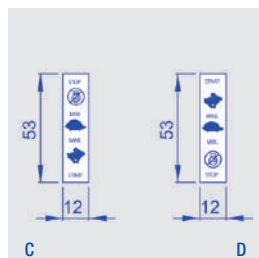
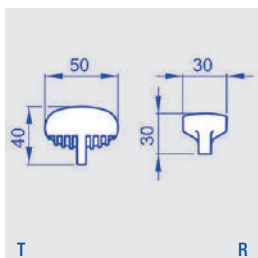
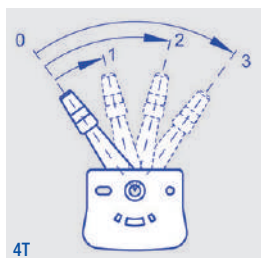
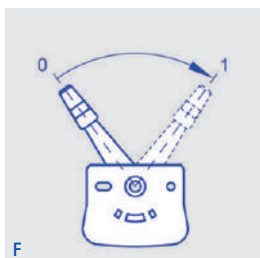
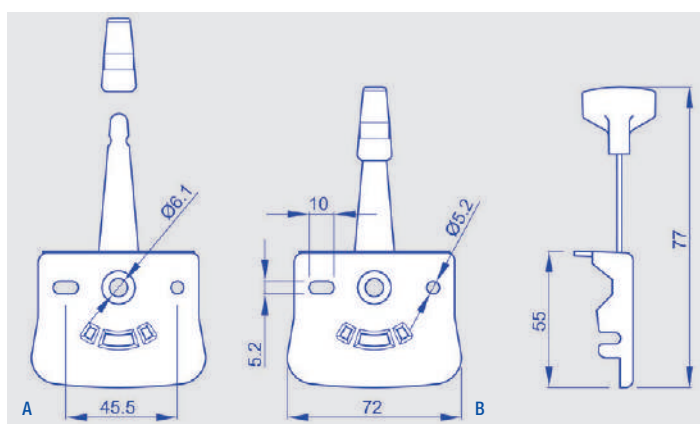
Diametro esterno tubo: 18 mm - 22 mm - 25 mm - 26 mm - 27 mm - 28 mm

Funzionamento: frizionato oppure con 4 tacche

Materiale supporto e leva: metallo Trattamento superficiale del supporto: zincato bianco oppure verniciato nero

Forma pomello in nylon: tonda oppure rettangolare Colore pomello in nylon: rosso oppure nero

Etichetta con scritte e simboli: STOP in alto (stop-min-max-start) - START in alto (start-max-min-stop)



Per ordinare: componi il tuo codice prodotto inserendo nell'apposita casella il codice in grassetto corrispondente all'opzione scelta.

AE 100

Montaggio a parete e sottocofano: **A**  
Montaggio su tubo: **B**

Funzionamento frizionato: **F**  
Funzionamento 4 tacche: **4T**

Supporto zincato bianco: **Z**  
Supporto verniciato nero: **V**

Pomello tondo: **T**  
Pomello rettangolare: **R**

Kit di protezione (solo per tubi  $\varnothing$  22) con etichetta: **KT**

Etichetta stop-min-max-start: **C**  
Etichetta start-max-min-stop: **D**

Pomello rosso: **PR**  
Pomello nero: **PN**

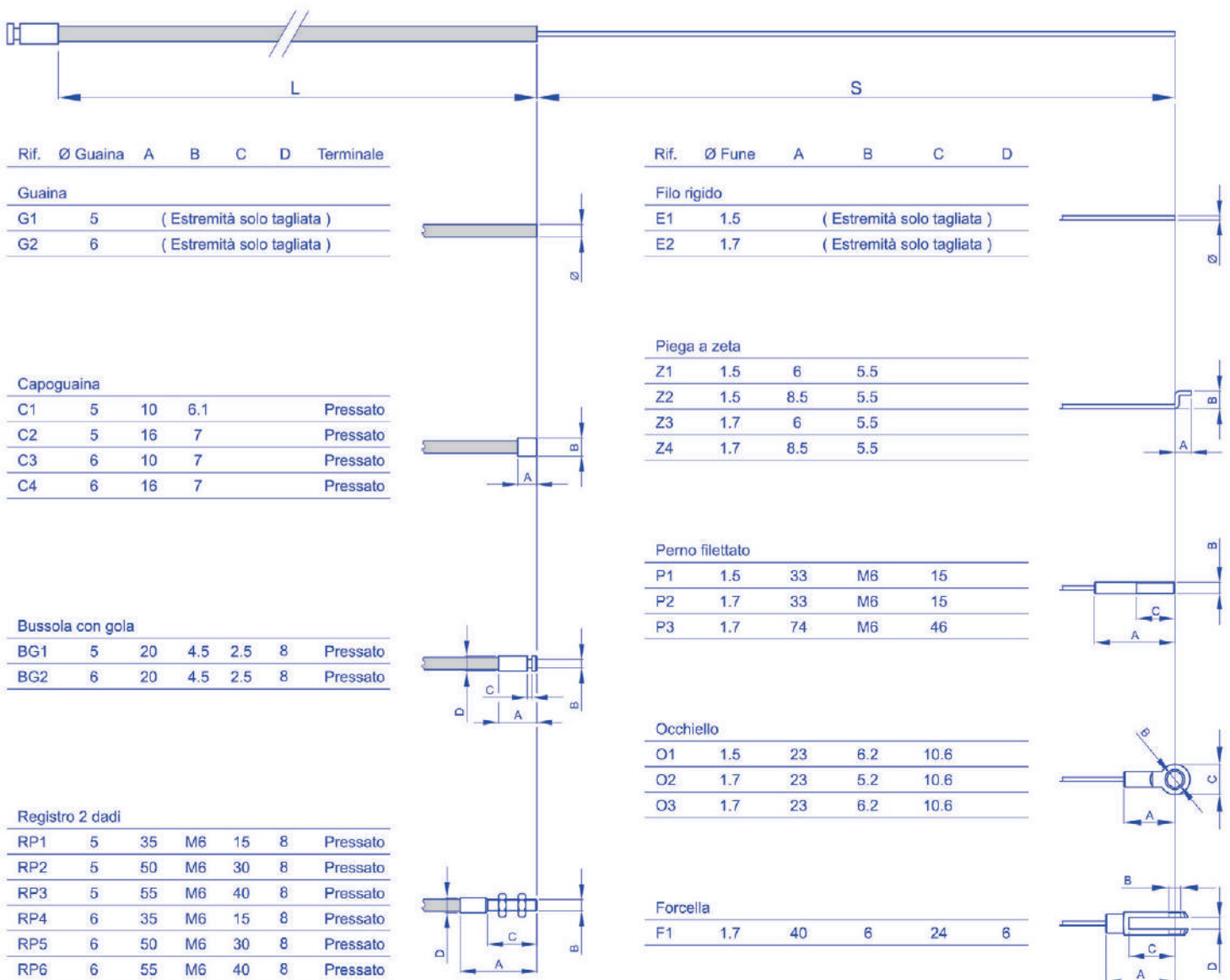
## COMANDI LATERALI MECCANICI CAVI COMPATIBILI MODELLI AE 250S - AE 100 - AE 300S

### Caratteristiche:

Diametro guaina: Ø5 mm oppure Ø6 mm con tubetto interno antifrizione  
 Lunghezza guaina: a richiesta  
 Diametro filo rigido: Ø1,5 mm oppure Ø1,7 mm in acciaio fosfatato (\*)  
 Lunghezza sporgenza fune: a richiesta  
 Terminali guaina: vedi tabella  
 Terminali fune: vedi tabella

#### Opzioni guaina

#### Opzioni filo rigido





## COMANDI LATERALI MECCANICI MODULO D'ORDINE CAVI COMPATIBILI MODELLI AE 250S - AE 100 - AE 300S

### Per ordinare:

Le opzioni tecniche rappresentate nella pagina a fianco costituiscono le personalizzazioni standard previste dalla società.

All'interno di queste possibilità, puoi scegliere la costruzione del cavo che soddisfa le tue esigenze.

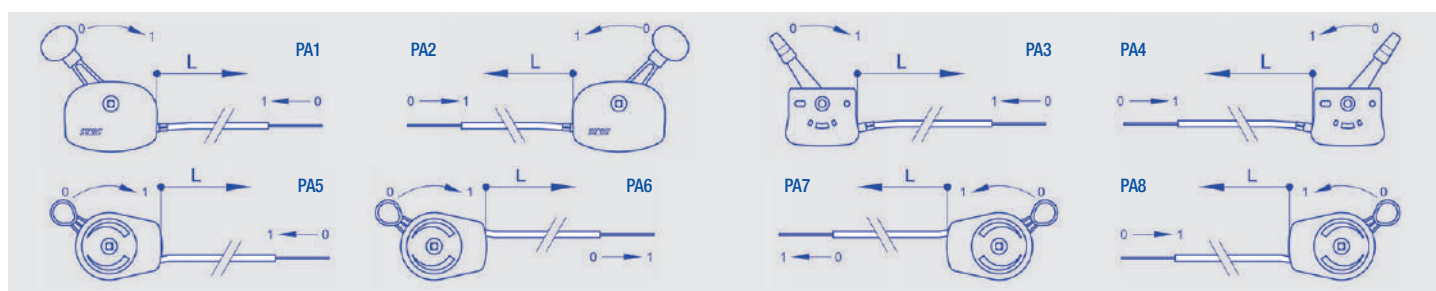
In premessa scegli il diametro della guaina e seleziona i terminali relativi, fra le opzioni disponibili.

Individua le tue preferenze e riporta nelle caselle il numero o le lettere/numero corrispondenti alle tue opzioni.

Esempio: se scegli una guaina Ø6 mm e vuoi come terminale un capogaina, riporta il codice 05 o 06, a seconda delle tue necessità.

E così di seguito per le altre variabili.

Lo stesso procedimento deve essere utilizzato per scegliere la fune: parti scegliendo il diametro della stessa e seleziona successivamente le opzioni relative.



**Per ordinare: componi il tuo codice prodotto inserendo nell'apposita casella il codice in grassetto corrispondente all'opzione scelta.**

Cavo					
------	--	--	--	--	--

Lunghezza guaina (L) in mm: \_\_\_\_\_

Lunghezza sporgenza fune (S) in mm: \_\_\_\_\_

Guaina Ø5 mm solo tagliata G1: **01**

Guaina Ø6 mm solo tagliata G2: **02**

Capogaina C1: **03**

Capogaina C2: **04**

Capogaina C3: **05**

Capogaina C4: **06**

Bussola con gola BG1: **07**

Bussola con gola BG1: **08**

Registro pressato 2 dadi RP1: **09**

Registro pressato 2 dadi RP2: **10**

Registro pressato 2 dadi RP3: **11**

Registro pressato 2 dadi RP4: **12**

Registro pressato 2 dadi RP5: **13**

Registro pressato 2 dadi RP6: **14**

Montaggio cavo: **PA1**

Montaggio cavo: **PA2**

Montaggio cavo: **PA3**

Montaggio cavo: **PA4**

Montaggio cavo: **PA5**

Montaggio cavo: **PA6**

Montaggio cavo: **PA7**

Montaggio cavo: **PA8**

Filo rigido Ø1,5 mm solo tagliato senza terminale E1: **15**

Filo rigido Ø1,7 mm solo tagliato senza terminale E2: **16**

Piegia a zeta Z1: **17**

Piegia a zeta Z2: **18**

Piegia a zeta Z3: **19**

Piegia a zeta Z4: **20**

Perno filettato P1: **21**

Perno filettato P2: **22**

Perno filettato P3: **23**

Occhiello O1: **24**

Occhiello O2: **25**

Occhiello O3: **26**

Forcella F1: **27**